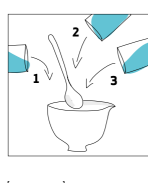
astilles laV







[RECETTE]

1.2.3

Verser dans un récipient les 3 poudres:

- · le percarbonate
- · le bicarbonate
- · l'acide citrique.
- Mélanger soigneusement.
- 4 · Répartissez les poudres dans des bacs à glaçon ou autres moules. Egaliser à l'aide d'une spatule.
- 5 · Vaporiser légèrement de l'eau en surface. Attendre 2 ou 3 jours que les pastilles durcissent

avant de démouler.

[UTILISATION]

Mettre l'équivalent d'une pastille classique dans le bac

réservé à cet effet.

[ASTUCE]

Si vous n'avez pas de moule, récupérez ceux qui ont servi à des biscuits, pralines ou autres.

[PRÉCAUTIONS] Garder les kits hors de portée des enfants.

KITéTIK a choisi avec soin les ingrédients et les recettes. Cependant, nous déclinons toute responsabilité en cas de mauvaise utilisation.

Pour les ingrédients utilisés, se référer à l'étiquette de la boite. 🕼

LES INGRÉDIENTS UTILISÉS

Bicarbonate de soude alimentaire

Adoucissant, détachant, désodorisant. Abrasif doux. Non toxique pour la santé et l'environnement.

Percarbonate de soude

Agent blanchissant. Détachant, désintectant, dégraissant. Non toxique pour l'environnement. Ne pas laisser sécher au soleil les vêtements lavés avec du percarbonate.

Acide citrique

Anti-calcaire et détartrant naturel puissant. Non toxique pour l'environnement.

N'hésitez pas à partager cette recette autour de vous. Si vous voulez racheter les ingrédients, rendez-vous sur HTTP://WWW.KITETIK.EU/FR/BOUTIK.PHP